









	<h2>1N5354BRL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5354BRL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Ault / SL Power</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 17V 5W AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5354BRL.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N5354BRL
Hersteller	Ault / SL Power
Beschreibung	DIODE ZENER 17V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	2.5 Ohm
Spannung - Durchschlag	Axial
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	5W
Polarisation	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	1N5354BRL
Impedanz (Max) (Zzt)	17V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Through Hole Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	500nA @ 12.9V
Beschreibung	DIODE ZENER 17V 5W AXIAL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 1A

1N5354BRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5354BRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5354BRL Ault / SL Power mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5354BRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5354BE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>	 <p><b>1N5354CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>	 <p><b>1N5354C/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>	 <p><b>1N5354BRLG</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 17V 5W AXIAL</p>
 <p><b>1N5354BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>	 <p><b>1N5354BG</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 17V 5W AXIAL</p>	 <p><b>1N5354BE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>	 <p><b>1N5354CE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 5W T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5354BRL Ault / SL Power</a>	<a href="#">1N5354BRL Datenblatt</a>	<a href="#">1N5354BRL-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5354BRL PDF</a>	<a href="#">Ault / SL Power 1N5354BRL</a>
<a href="#">1N5354BRL Electronic</a>	<a href="#">1N5354BRL-Komponenten</a>	<a href="#">1N5354BRL-Verteiler</a>	<a href="#">1N5354BRL-Bild</a>	<a href="#">1N5354BRL-Teil</a>
<a href="#">1N5354BRL Preis</a>	<a href="#">1N5354BRL Hersteller</a>	<a href="#">1N5354BRL Bild</a>	<a href="#">1N5354BRL Aktie</a>	<a href="#">1N5354BRL Inventar</a>
<a href="#">1N5354BRL Neu</a>	<a href="#">1N5354BRL Original</a>	<a href="#">1N5354BRL garantiert</a>	<a href="#">1N5354BRL RFQ</a>	<a href="#">1N5354BRL Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited